

Tarjeta PCI Express de 2 Puertos FireWire 1394a - Adaptador PCI-E FW400

StarTech ID: PEX1394A2V



La tarjeta PCI Express FireWire de 2 puertos, modelo PEX1394A2V, permite agregar dos puertos nativos FireWire 400 a un ordenador de sobremesa, lo cual permite conectar dispositivos FireWire IEEE 1394A, como cámaras digitales, discos duros externos, grabadoras de vídeo digital, etc.

Cuando se conectan dos dispositivos simultáneamente, este adaptador PCIe FireWire reduce los cuellos de botella al ofrecer soporte para tasas de transferencia de datos de hasta 400 Mbps en cada puerto. La tarjeta FireWire tiene un diseño de doble bus, a fin de ofrecer el máximo ancho de banda a cada dispositivo conectado individualmente, en lugar de compartir el ancho de banda entre varios puertos.

Solución ideal para la transferencia de grandes volúmenes de datos a la vez, la tarjeta FireWire también integra un diseño de chipset único de PCIe nativo. Sin chipset secundario de puente, sus dispositivos FireWire se comunican más rápido con el PC, a fin de garantizar un funcionamiento sin fallos de los periféricos conectados.

Para más compatibilidad, esta tarjeta FireWire tiene soporte nativo en Windows®, sin necesidad de controladores adicionales, además de estar equipada con un soporte de perfil estándar e incluir un soporte de perfil bajo/media altura que permite la instalación en ordenadores de formato compacto.

Respaldado por la garantía de dos años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Aplicaciones

- Adiciona un puerto FireWire a un ordenador de sobremesa o servidor sin puertos FireWire
- Conecte una cámara digital o una grabadora de vídeo digital a un equipo de sobremesa mediante una ranura PCI Express, a fin de descargar fotos y vídeos
- Conecte un disco duro externo de alta velocidad a un sistema provisto con PCI Express

Características

- Dos puertos FireWire de 6 pines, cada uno con velocidades de transferencia de hasta 400Mbps
- Fabricada con un chipset nativo PCI Express y sin chip puente
- Incluye soporte de instalación de perfil bajo/altura media
- Conforme con la versión 1.1 de PCI Express
- Conforme con las especificaciones IEEE 1394a-2000 estándar y 1394-1995 estándar
- Soporta Plug and Play y Hot-Swap

Especificaciones Técnicas

Warranty	Lifetime
Cantidad de Puertos	2
Estilo de Puerto	Integrado en la Tarjeta
ID del Conjunto de Chips	Via - VT6315N
Interfaz	FireWire 400 (1394a)
Tipo de Bus	PCI Express
Tipo de Tarjeta	Perfil Estándar (incluye soporte para Perfil Bajo)
Tasa de Transferencia de Datos Máxima	400 Mbps
Tipo y Velocidad	FireWire 400 IEEE-1394a - 400 Mbit/s
Puertos Externos	2 - Firewire 400 (6 pines; IEEE 1394a)
Tipo(s) de Conector(es)	1 - PCI Express x1
Compatibilidad OS	Windows® 8 / 8.1 (32/64), 7 (32/64), Vista (32/64), XP (32/64), 2000 Windows® Server 2012, 2008 R2, 2003 Mac OS® 10.10 Linux 2.6.x and up
Requerimientos del Sistema y Cables	Ranura PCI Express disponible
Altura del Producto	60 mm [2.4 in]
Ancho del Producto	18 mm [0.7 in]
Longitud del Producto	67 mm [2.6 in]
Peso del Producto	38 g [1.3 oz]
Humedad	HR 20-80%
Temperatura de Almacenamiento	-55°C to 125°C (-67°F to 257°F)
Temperatura Operativa	0°C to 85°C (32°F to 185°F)
Peso (de la Caja) del Envío	106 g [3.7 oz]
Incluido en la Caja	1 - Tarjeta PCI Express con puerto FireWire
Incluido en la Caja	1 - Soporte de Perfil Bajo
Incluido en la Caja	1 - Manual de Instrucciones

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

